









	<p>0C97054102</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0C97054102</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: NOSG COIL BF PSA</p>
	<p>Datenblätter:  0C97054102.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2640 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0C97054102
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	NOSG COIL BF PSA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2640 pcs Stock
Breite	0.380" (9.65mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Foldover
Plattierung - Dicke	-
Überzug	Unplated
Betriebstemperatur	121°C
Stoff	Beryllium Copper
Länge	16.000" (406.40mm)
Höhe	0.120" (3.05mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>0C97054019 Laird Technologies EMI RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	 <p>0C97054202 Laird Technologies NOSG COIL BF PSA</p>	 <p>0C97054017 Laird Technologies EMI RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	 <p>0C97054019 Laird Technologies RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>
 <p>0C97054117 Laird Technologies EMI NOSG COIL SNB PSA</p>	 <p>0C97054202 Laird Technologies EMI NOSG COIL BF PSA</p>	 <p>0C97054002 Laird Technologies EMI RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	 <p>0C97054102 Laird Technologies NOSG COIL BF PSA</p>

0C97054102 Zugehöriges

Mehr

0C97054102	Laird Technologies - EMI	0C97054102 Datenblatt	0C97054102-Datenblätter	0C97054102 PDF	Laird Technologies - EMI 0C97054102
0C97054102	Electronic	0C97054102-Komponenten	0C97054102-Verteiler	0C97054102-Bild	0C97054102-Teil
0C97054102	Preis	0C97054102 Hersteller	0C97054102 Bild	0C97054102 Aktie	0C97054102 Inventar
0C97054102	Neu	0C97054102 Original	0C97054102 garantiert	0C97054102 RFQ	0C97054102 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited